 	 laims	

App	licati	on/	Con	trol	No.
LAPP	IIICau	O11/		uoi	110.

09/461,010

Examiner

Ponnoreay Pich

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CALVEZ ET AL.

Art Unit

2135

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date				Claim Date										7	CI	aim	Date														
Lie		╁	П		1	꾸	alt			$\overline{}$	\dashv											1							Jace				
Final	Original	-1///	2/0/02									Final	Original	6/6/05									Final	Originał									
	1	_	-		T	1					П		51	~								1		101								\neg	
	2	1	┪		Ť	T					П		52	7								1		102							П	\neg	$\overline{}$
	3	П	7		T	T	\neg			Г			53	1		Г						1		103							\Box	\neg	
	4	П	П		T	T				Г	П		54	~	Γ							1		104							\Box	\neg	\Box
	5	П			Ì	T					П		55	П	Γ	Г					$\neg \neg$	1		105							П	\neg	_
	6	П			Ť	T					П		56	Π]		106							П		
	7	П			Ī	Ţ							57]		107									
	8	П											58]		108									
	9												59]		109									
	10	П											60											110									
	11	Ц			L					_	Ш		61											111							Ш		
	12	Ц	\perp		L	\prod				_	Ш		62	<u> </u>								1		112									_
	13	Ц	_	_ _	Ļ	4	_			L_	Ш		63			Щ	Ш				$\sqcup \!\! \perp$	1	$oxed{oxed}$	113							Ш		<u> </u>
	14	Ц	\downarrow	\bot	1	4			L_		Ш		64	L_	<u> </u>	<u> </u>				_	ota	4	igdash	114			Щ	Щ		<u> </u>	Ш		<u> — </u>
	15	Ц	\perp		Ļ	_	_						65	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	Щ			$oxed{oxed}$	4		115			L_	Щ			$\vdash \vdash$		<u> — </u>
ļ	16	Ц	Ц		Ļ	4	_		\sqcup	<u> </u>	Ш		66	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш			_	oxdot	-	\vdash	116			Ь.	Ш			Ш	\dashv	<u> </u>
<u></u>	17	L	Ц	+	Ļ	4	_		Щ	ļ	Ш	-	67	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Щ		_	$\vdash \vdash$	4	igsquare	117		-	Ш		<u> </u>		Н	_	<u>—</u>
	18	L	4		1	4	_			<u> </u>	Ш		68								$\perp \perp$	4		118		_					$\vdash \vdash$		<u> </u>
	19	╄			╀	4				_	Ш		69	┞	ļ	<u> </u>					_	4		119					_		\vdash		-
	20	V	4	_	╀	4	_		_	_	Н		70		ļ	ļ						┨	<u> </u>	120		<u> </u>						_	<u> </u>
_	21	1	4		╄	+	\dashv	_		_	Н		71	 	-	<u> </u>	\vdash					4	<u> </u>	121		-					 		<u> </u>
	22	μ	Н	_	+	+	-	-		<u> </u>	Н	-	72	-	-	<u> </u>		_		_		┨		122			_		-		$\vdash \vdash$	_	\vdash
	23	ŀ	H	-	+	+	-			<u> </u>	Н	\vdash	73	-	-	<u> </u>		_				4		123					_		$\vdash \vdash$	\dashv	-
	24 25	┝	H		╀	+			_	-	Н	-	74 75		H	H		\vdash	-	-	\vdash	-		124 125	_	-		Н		_	$\vdash\vdash$	-	\vdash
	26	H	₩	_	╀	+	-	-		⊢	Н		76	⊢	 	H	\vdash	\vdash	_	_	-	-	<u> </u>	126	_	_				_	\vdash	\dashv	\vdash
	27	⊦	₩	-	╁	+	\dashv	-		\vdash	Н		77	⊢	-	├	\vdash	-	_	-	\vdash	┨		127		-			-	_	\vdash	\dashv	
	28	┝	₩		╁	+	\dashv	\dashv		⊢	Н		78	\vdash	\vdash	Н	Н		-	\dashv	+	┨		128	_	-		Н	-	_	\vdash	\dashv	-
-	29	┝	╫		╁	+	\dashv	-		├	Н	-	79	-	\vdash	H	\vdash	\vdash		-	\vdash	┨	\vdash	129		-					H	\dashv	\vdash
	30	┝	Н	-	╁	+					H	-	80	-		\vdash				-	\vdash	-	\vdash	130	_	\vdash				_	\vdash	\dashv	\vdash
	31	┝	Н		╁	+	-			┝	\vdash		81	-	\vdash	┝			_	-	\vdash	1		131		-				_	\vdash	\dashv	\vdash
-	32	H	H	-+-	t	╅	\dashv	-			Н	-	82	┢	\vdash	-			_	一	\vdash	1		132		_			-	-	\vdash	\dashv	\vdash
	33	Н	Н	\dashv	t	✝	\neg	\neg		\vdash	\vdash		83	\vdash	\vdash	_	Н		\dashv	\dashv	\dashv	1		133		_	-	-	_	-	\vdash	\dashv	
	34	Н	+	\dashv	t	+	\dashv	\neg		\vdash	H		84		\vdash		М	Н			_	1		134	-	-		Н	Н	Н	\sqcap	\dashv	
	35	H	┪	\neg	T	\forall	\neg	\neg			П		85						\neg			1		135				\Box			\Box		
	36	Ħ	7	\dashv	Ť	\top		\neg	$\overline{}$		\Box		86		\vdash		П	\Box		_		1		136	_			\Box	\vdash		\sqcap	\neg	
	37	Ħ	1	\neg	T	寸	\dashv			\vdash	П		87	Π	T	Г	П		\neg			1		137		Г	П	\Box	П		H	\dashv	
	38	Ħ	7	\dashv	T	+					П		88									1	\Box	138	_			П			Ħ	\neg	
	39	П	7		T	\dashv				Γ	П		89	П			П					1		139					П		П	\neg	
	40	П		\neg	T	┪					П		90	Г				_				1		140							П		
	41	П			T	1							91											141									
	42	П	П		Τ	7							92											142									<u> </u>
	43	П			Ι								93]		143									
	44	П			Ι								94]		144									
	45				Ι	\Box							95											145									
	46				Ι	\Box							96]		146									
	47		\prod		I								97	\Box]		147									
	48	П			I	I							98	匚										148									
	49	Ц			L	\perp			\Box	_	Ш	<u></u>	99	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	\Box		Ш							149			$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		_
L	50	V	\square		L				Ш.		Ш		100	<u></u>	<u></u>	L_	L				Ш		L	150		L		L					_